### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT /EP2004/009072

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B29C45/27 B29C45/28

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

### B. FIELDS SEARCHED

 $\begin{array}{ccc} \mbox{Minimum documentation searched} & \mbox{(classification system followed by classification symbols)} \\ \mbox{IPC} & 7 & \mbox{B29C} \end{array}$ 

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

C. DOCUM	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
P,L,	WO 2004/073954 A (GUENTHER HERBER; GUENTHER GMBH & CO METALLVERAR (DE)) 2 September 2004 (2004-09-02) Kategorie L: Gültigkeit des Prioritätsanspruchsclaims 4-6 page 7, paragraph 3 page 9, paragraph 2	1-11, 13-15, 21-27
L,X	page 4, paragraph 1 -& DE 203 02 854 U (GÜNTHER GMBH) 26 June 2003 (2003-06-26) page 7, paragraph 3	1-11, 13-15, 21-27
х	GB 1 271 543 A (PUTKOWSKI L W) 19 April 1972 (1972-04-19) page 3, line 8 - line 22	1-7, 10-13
	-/	

Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
Special categories of cited documents:  A document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E earlier document but published on or after the international filing date  L document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  P document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	<ul> <li>"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>"X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>"&amp;" document member of the same patent family</li> </ul>
Date of the actual completion of the international search  15 December 2004	Date of mailing of the International search report  22/12/2004
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2  NL - 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer  Alink, M

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT /EP2004/009072

		PCT /EP2004/009072		
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
X	US 3 553 788 A (PUTKOWSKI LADISLAO WLADYSLAW) 12 January 1971 (1971-01-12) column 3, line 60 - line 71 figure 1 column 4, line 12 - line 21	1-7, 10-13		
Х	GB 1 348 276 A (PUTKOWSKI L W) 13 March 1974 (1974-03-13) page 6, line 79 - line 89	1-11,13, 14		
X	US 5 804 228 A (KROEGER CHARLES R ET AL) 8 September 1998 (1998-09-08) column 5, line 18 - line 21 column 5, line 52 - line 67 column 6, line 1 - line 22 column 6, line 55 - column 8, line 20	1-18		
P,X	US 2004/146598 A1 (BABIN DENIS ET AL) 29 July 2004 (2004-07-29)  paragraph '0045! - paragraph '0050!	1-3, 8-11, 13-15, 21-27		
Ρ,Χ	WO 03/070446 A (SICILIA ROB; BABIN DENIS; MOLD MASTERS LTD (CA)) 28 August 2003 (2003-08-28)	1,3, 7-11,13, 15-18, 21-27		
	paragraphs '0074!, '0076!	21-2/		
X	WO 98/12038 A (ASPALTER STEFAN; GANGL STEFAN (AT); HEFNER CHRISTIAN (AT); HEFNER GMB) 26 March 1998 (1998-03-26) abstract	1-3,5,7		
Α	US 5 098 280 A (TRAKAS PANOS) 24 March 1992 (1992-03-24) column 5, line 46 - column 6, line 20	1		
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2003, no. 05, 12 May 2003 (2003-05-12) -& JP 2003 011176 A (MITSUBISHI MATERIALS CORP), 15 January 2003 (2003-01-15) the whole document paragraph '0017!	1		
A	US 4 043 740 A (GELLERT JOBST ULRICH) 23 August 1977 (1977-08-23) column 3, line 7 - line 15	1		
P,A	EP 1 375 107 A (A K TECH LAB INC) 2 January 2004 (2004-01-02) paragraphs '0015!, '0018!	1		

# Best Available Cop

# **INTERNATIONAL SEARCH REPORT**

Information on patent family members

International Application No
PCT /EP2004/009072

						. 01 / 11 2	2004/0090/2
	itent document I in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO	2004073954	Α	02-09-2004	DE WO	20302845 2004073954		22-05-2003 02-09-2004
DE	20302854	U	16-10-2003	DE	20302854	U1	16-10-2003
GB	1271543	Α	19-04-1972	CA	875061	Α	06-07-1971
US 	3553788	Α	12-01-1971	NONE			
GB	1348276	Α	13-03-1974	CA CA	928468 928469		19-06-1973 19-06-1973
US	5804228	A	08-09-1998	AT AU BR CA DE DE EP	207000 3805797 9712788 2263533 69707477 69707477 0921930	A C D1 T2 A1	15-11-2001 06-03-1998 14-12-1999 01-02-2000 22-11-2001 08-05-2002 16-06-1999
us	2004146598	A1	29-07-2004	WO US WO CA	9807558 	A1 A1	26-02-1998  11-09-2003 28-08-2003 28-08-2003
WO	03070446	<b>A</b>	28-08-2003	WO CA US US	03070446 2473920 2003170340 2004146598	A1 A1	28-08-2003 28-08-2003 11-09-2003 29-07-2004
WO	9812038	A	26-03-1998	AT WO AT AU DE EP	2059 9812038 240198 4290297 59710096 0932488	A1 T A D1	27-04-1998 26-03-1998 15-05-2003 14-04-1998 18-06-2003 04-08-1999
US	5098280	Α	24-03-1992	NONE			
JP	2003011176	Α	15-01-2003	NONE			
US	4043740	A	23-08-1977	CA CH DE FR GB JP JP JP JP	1067660 616876 2709609 2345287 1535130 1130871 52117363 57017416 7703136 66253	A5 A1 A C A B A	11-12-1979 30-04-1980 29-09-1977 21-10-1977 06-12-1978 17-01-1983 01-10-1977 10-04-1982 27-09-1977 01-04-1977
EP	1375107	A	02-01-2004	JP CA CN EP US	2004025812 2433249 1470373 1375107 2004037914	A1 A A1	29-01-2004 28-12-2003 28-01-2004 02-01-2004 26-02-2004

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

mrnationales Aktenzeichen PCT/EP2004/009072

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B29C45/27 B29C45/28

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

### **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 B29C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowelt diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

Kategorie <sup>o</sup>	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
P,L, X	WO 2004/073954 A (GUENTHER HERBER; GUENTHER GMBH & CO METALLVERAR (DE)) 2. September 2004 (2004-09-02) Kategorie L: Gültigkeit des PrioritätsanspruchsAnsprüche 4-6 Seite 7, Absatz 3 Seite 9, Absatz 2	1-11, 13-15, 21-27
L,X	Seite 4, Absatz 1 -& DE 203 02 854 U (GÜNTHER GMBH) 26. Juni 2003 (2003-06-26) Seite 7, Absatz 3	1-11, 13-15, 21-27
X	GB 1 271 543 A (PUTKOWSKI L W) 19. April 1972 (1972-04-19) Seite 3, Zeile 8 - Zeile 22	1-7, 10-13
	-/	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:</li> <li>'A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definlert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>'E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>'O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>'P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	<ul> <li>*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeilegenden Prinzips oder der ihr zugrundeilegenden Theorie angegeben ist</li> <li>*X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>*Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist</li> <li>*&amp;* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
15. Dezember 2004	22/12/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter

Alink, M

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

1-7, 10-13

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT nationales Aktenzeichen PCT/EP2004/009072 C.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.

US 3 553 788 A (PUTKOWSKI LADISLAO WLADYSLAW) 12. Januar 1971 (1971-01-12) Spalte 3, Zeile 60 - Zeile 71

Spalte 4, Zeile 12 - Zeile 21

X

Abbildung 1

X	GB 1 348 276 A (PUTKOWSKI L W) 13. März 1974 (1974-03-13) Seite 6, Zeile 79 - Zeile 89	1-11,13, 14
X	US 5 804 228 A (KROEGER CHARLES R ET AL) 8. September 1998 (1998-09-08) Spalte 5, Zeile 18 - Zeile 21 Spalte 5, Zeile 52 - Zeile 67 Spalte 6, Zeile 1 - Zeile 22 Spalte 6, Zeile 55 - Spalte 8, Zeile 20	1-18
P,X	US 2004/146598 A1 (BABIN DENIS ET AL) 29. Juli 2004 (2004-07-29)  Absatz '0045! - Absatz '0050!	1-3, 8-11, 13-15, 21-27
	<u></u>	
P,X	WO 03/070446 A (SICILIA ROB; BABIN DENIS ; MOLD MASTERS LTD (CA)) 28. August 2003 (2003-08-28)	1,3, 7-11,13, 15-18, 21-27
	Absätze '0074!, '0076!	21 27
X	WO 98/12038 A (ASPALTER STEFAN; GANGL STEFAN (AT); HEFNER CHRISTIAN (AT); HEFNER GMB) 26. März 1998 (1998-03-26) Zusammenfassung	1-3,5,7
A	US 5 098 280 A (TRAKAS PANOS) 24. März 1992 (1992-03-24) Spalte 5, Zeile 46 - Spalte 6, Zeile 20	1
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 05, 12. Mai 2003 (2003-05-12) -& JP 2003 011176 A (MITSUBISHI MATERIALS CORP), 15. Januar 2003 (2003-01-15) das ganze Dokument Absatz '0017!	1
A	US 4 043 740 A (GELLERT JOBST ULRICH) 23. August 1977 (1977-08-23) Spalte 3, Zeile 7 - Zeile 15	1
P,A	EP 1 375 107 A (A K TECH LAB INC) 2. Januar 2004 (2004-01-02) Absätze '0015!, '0018!	1

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffer Lungen, die zur selben Patentfamilie gehören

mationales Aktenzeichen

Angaben zu veröffer Eingen, die zur seiben Patentfamilie ge			hören		PCT/EP2004/009072		
	lecherchenbericht irtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO	2004073954	Α	02-09-2004	DE	20302845		22-05-200
				WO	2004073954	A1 	02-09-200
DE	20302854	U	16-10-2003	DE	20302854	U1	16-10-200
GB	1271543	A	19-04-1972	CA	875061	. A	06-07-197
US	3553788	Α	12-01-1971	KEI	VE		
GB	1348276	Α	13-03-1974	CA	928468		19-06-197
				CA	928469	A2	19-06-197
US	5804228	Α	08-09-1998	AT	207000		15-11-200
				AU	3805797		06-03-199
				BR	9712788		14-12-199
				CA DE	2263533		01-02-200
				DE	69707477 69707477		22-11-200
				EP	0921930		08-05-200 16-06-199
				MO	9807558		26-02-199
US	2004146598	A1	29-07-2004	US	2003170340	A1	11-09-200
				WO	03070446	6 A1	28-08-200
-				CA	2473920	A1	28-08-200
WO	03070446	Α	28-08-2003	WO	03070446		28-08-200
				CA	2473920		28-08-200
				US	2003170340		11-09-200
				US 	2004146598 		29-07-200
WO	9812038	Α	26-03-1998	AT WO	2059 9812038		27-04-199
				AT	240198		26-03-199 15-05-200
				AU	4290297		14-04-199
				DE	59710096		18-06-200
				EP	0932488		04-08-199
US	5098280	Α	24-03-1992	KEIN	1E		
JP	2003011176	Α	15-01-2003	KEIN	1E		*
US	4043740	Α	23-08-1977	CA	1067660		11-12-197
				CH	616876		30-04-198
				DE	2709609		29-09-197
				FR	2345287		21-10-197
				GB	1535130		06-12-197
				JP JP	1130871		17-01-198
				JP JP	52117363 57017416		01-10-197
				NL.	7703136		10-04-198 27-09-197
				PT	66253		27-09-197 01-04-197
EP	1375107	Α	02-01-2004	JP	2004025812	Α	29-01-200
				CA	2433249		28-12-200
							28-01-200
				CN	1470373		
				EP US	1470373 1375107 2004037914	A1	02-01-200 02-01-200 26-02-200